

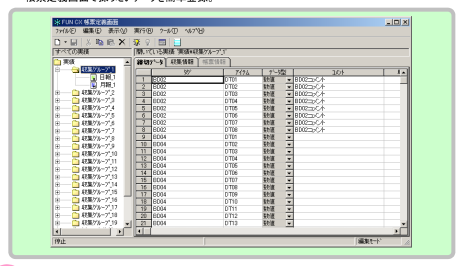


# かんたん!! 日報・月報

FUNCXで日報・月報機能が使用できるようになりました!!

## Point 1 運転信号連動に対応!

運転信号タグを定義するだけで、運転信号に連動してデータ収集・抑止が可能。 帳票定義画面で採りたいデータを簡単登録。



# Point 2 データシートからセル参照するだけ!!

帳票はユーザ定義シート(白紙)に自由にフォーマットを定義して、実績データシートからセル参照するだけの簡単さ。

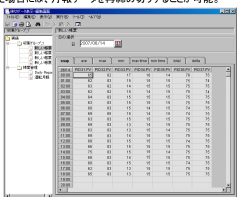
帳票テンプレート ▶ 自由なフォーマットを 設定できます。





#### Point 3 再締め切りに対応!!!

締切データ表示・編集画面によって、日報・月報データを収集中に表示、修正が可能。 日報データを修正した場合には、月報データを再締め切りすることが可能。



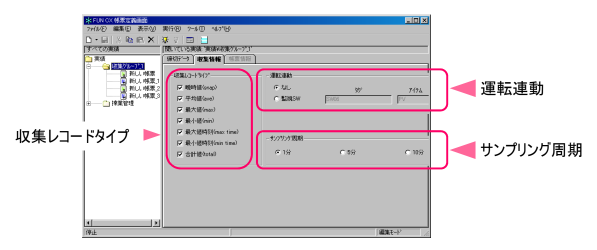


## ■収集グループ・締切データ 定義仕様

収集グループ(最大):100件 帳票(最大):20件/収集グループごと	収集を行う単位です。
締切データ: 収集先(タグ、アイテム)登録数(最大): 250件/締切データごと 1000件/システム	収集グループごとの収集先(タグ、アイテム)を登録します。

## ■データ収集仕様

サンプリング周期:	
1分・5分・10分/収集グループごとに設定	
収集レコードタイプ:	毎正時、平均値、最大値、最小値、最大値発生時刻、
瞬時値/平均値/最大値/最小値/最大値時間/	最小値発生時刻、合計値、差分の算出を行います。
最小値時間/合計値/差分、各品質コード付き/収	時締9時の場合、→ 9:00~9:59に収集したデータを対象に
集グループごとに設定	算出します。
運転連動設定可能	装置側が休止中の場合などの抑止設定が可能です。
/収集グループごとに設定	



#### ■動作環境

ハードウェア	仕様
動作機種	IBM-PCおよびPC-AT(100%)互換機
メモリ	512MB以上(推奨1GB以上)
HDD	本ソフトウェアインストール時に20MB以上の空き容量が必要です
ディスプレイ	1024×768ドット以上
供給メディア	CD-ROMディスク
その他	Microsoft WindowsXPに対応するマウスおよびポインティングデバイス

ソフトウェア	仕様
OS	Microsoft WindowsXP Professional Edition SP3(日本語版)
データベース	MSDE 2000 (Microsoft SQL Server 2000 Desktop Engine) SP3
その他	FUNCX 1.26, Microsoft Excel 2003/2010 SP1

- \* WindowsXP, MSDE, Microsoft Excellは、米マイクロソフト社の登録商標です。
- \*記載内容は、お断り無く変更することがありますので、ご了承ください。 このカタログの記載内容は2011年10月現在のものです。

全に関するご注意

●正しく安全に対使いいただくため、ご使用の前には必ず取扱説明書をお読み下さい。

O TO (X TITO) CO VICE (COX C CXIII) INICIO DI PINICIO D



**東京電機産業株式会社** www.tokyo-densan.co.jp 〒151-0072 東京都渋谷区幡τ谷1-18-12 TEL:03-3481-1111(本社代表)